

CONCEPT S 35 45° LEFT D2569 HF 830 G MID/END  
ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

90544L007EG0398



Distribución de la luz



L=983mm

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Áreas de Aplicación:** Arquitectural, Oficinas, Hoteles y viviendas, Espacios públicos, Tiendas, Arte y Cultura, Educación, Salud y bienestar  
**Tipo de Aplicación:** Superficie, Suspend  
**Fuente de Alimentación Incluida:** Sí  
**Fuente de Alimentación:** Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

CONCEPT S 35 45° LEFT D2569 HF 830 G MID/END

CARACTERÍSTICAS

**Tipología de la Luminaria:** Luminaria curva 1/8 45°  
**Módulo de la Luminaria:** Intermedio / Final (MID/END)  
**Orientación de la Luminaria:** Left  
**Clase de Aislamiento:** I  
**Índice de Protección (IP):** 40  
**Temperatura Ambiente de Funcionament (°C):** ]-5, 25[  
**Garantía (años):** 5  
**Punto de Entrada del Cable de Alimentación:** Atrás

MATERIALES

**Material del Cuerpo:** Perfil de aluminio extruido  
**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster  
**Color:** Gris (G)  
**Resistencia al Hilo Incandescente (°C):** 960

SISTEMA ÓPTICO

**Sistema Óptico:** bFLEX - Difusor opal  
**Distribución de la Luz:** Directa  
**Haz de Luz (°):** 111

DADOS TÉCNICOS

**Fuente de Luz:** LED  
**Potencia Total (W):** 32  
**Tensión de Red:** 220-240V-50/60Hz  
**Factor de Potencia (λ):** 0,95  
**Flujo Luminoso de la Luminaria (lm):** 2805  
**Eficacia de la Luminaria (lm/W):** 88  
**Vida Útil Media del LED:** 70.000h @ L90, B10, Ta 25°C  
**CCT - Temperatura de Color (K):** 3000  
**Índice de Reproducción Cromática (CRI):** >80  
**Tolerancia Cromática (MacAdam step):** <3  
**Forward Voltage Range del Módulo LED (VF):** 24V DC  
**Dimming de la Fuente de Alimentación:** ON/OFF  
**Número de Luminarias en Magnetic Circuit Braker B16:** <45

DIMENSIONES

**L - Longitud (mm):** 983  
**W - Anchura (mm):** 55  
**H - Altura (mm):** 56  
**D - Diámetro (mm):** 2569  
**Peso Neto (kg):** 2.8

NOTAS

- Para completar el producto individual es necesario añadir difusor bFLEX y Start Kit. Por favor solicítelo por separado;
- Para completar una línea, es necesario un difusor bFLEX, Start Kit y kit de unión. Por favor solicítelo por separado;
- Para la versión suspendida, es necesario pedir suspensiones, cable y base de alimentación por separado;
- Las dimensiones no incluyen el star kit. Incremente 26 mm a la longitud para completar la línea;
- Para ayudarlo en la configuración del producto, por favor consulte CONFIGURATOR.INDELAGUEGROUP.COM;
- El nivel de ruido es inferior a 20 dB, inferior al nivel medio de ruido en

**CONCEPT S 35 45° LEFT D2569 HF 830 G MID/END**

**90544L007EG0398**

ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

---

entornos como bibliotecas y salas de lectura.